PCT WELTORGANISATION FÜR GEISTIGES EIGENTUM Internationales Büro
INTERNATIONALE ANMELDUNG VERÖFFENTLICHT NACH DEM VERTRAG ÜBER DIE INTERNATIONALE ZUSAMMENARBEIT AUF DEM GEBIET DES PATENTWESENS (PCT)

(51) Internationale Patentklassifikation 7:

B01J 20/12, 20/10, C11B 3/10

(11) Internationale Veröffentlichungsnummer: WO 00/25910

(43) Internationales Veröffentlichungsdatum:

11. Mai 2000 (11.05.00)

(21) Internationales Aktenzeichen:

PCT/EP99/05711

A1

(22) Internationales Anmeldedatum: 6. August 1999 (06.08.99)

(81) Bestimmungsstaaten: BR, ID, IN, MX, US, europäisches Patent (AT, BE, CH, CY, DE, DK, ES, FI, FR, GB, GR, IE, IT, LU, MC, NL, PT, SE).

(30) Prioritätsdaten:

198 50 129.3

DE 30. Oktober 1998 (30.10.98)

Veröffentlicht

Mit internationalem Recherchenbericht.

(71) Anmelder (für alle Bestimmungsstaaten ausser US): SÜD-CHEMIE AG [DE/DE]; Lenbachplatz 6, D-80333 München (DE).

(72) Erfinder; und

(75) Erfinder/Anmelder (nur für US): FABRY, Christian [DE/US]; 1767 Hermitage Boulevard 8303, Tallahassee, FL 32308 (US). DICK, Stefan [DE/DE]; Weiherstrasse 15, D-86706 Weichering (DE). ZSCHAU, Werner [DE/DE]; Burgselberg 4, D-82237 Steinebach (DE).

(74) Anwälte: SPLANEMANN, Rainer usw.; Tal 13, D-80331 München (DE).

(54) Title: MICROBIAL ACTIVATION OF PHYLLOSILICATES

(54) Bezeichnung: MIKROBIELLE AKTIVIERUNG VON SCHICHTSILICATEN

(57) Abstract

Disclosed is a method for microbial activation of phyllosilicates.

(57) Zusammenfassung

Beschrieben wird ein Verfahren zur mikrobiellen Aktivierung von Schichtsilicaten.